



## Or & oil

### AVANTAGES

L'huile d'argan est un élixir de beauté grâce à son pouvoir antioxydant, ses propriétés émoullientes et hydratantes. Il régénère, répare et stimule les cellules de la peau et aide à neutraliser les radicaux libres.

Parfum raffiné qui combine la fraîcheur de la bergamote et de la mandarine avec la douceur du muguet, de la pivoine et de la rose. Complété et sublimé par des notes enveloppantes de bois de santal, d'ambre et de musc qui donnent une touche de mystère et d'élégance à notre gamme Or & Oil.

#### Réf.3641 - Gel douche 30ml

Carton de 450 flacons

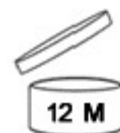


**Mode d'emploi :** Verser une noisette de produit dans le creux de la main. Appliquer sur le corps. Faire mousser, laver et rincer.

**Ingrédients :** Aqua, Sodium laureth sulfate, Cocamide dea, Sodium chloride, Cocamidopropyl betaine, Triticum vulgare gluten, Argania spinosa kernel oil, Polyquaternium 7, Parfum (butylphenyl methylpropional, coumarin, hexyl cinnamal, limonene, linalool), Citric acid, Tetrasodium edta, Trideceth-9, Peg-40 hydrogenated castor oil, Polysorbate 20, Methylchloroisothiazolinone & methylisothiazolinone, C.i.19140, C.i.16255.

#### Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : Liquide visqueux  
Couleur : Jaune clair  
Odeur : Huile d'argan  
pH : 5-6  
Viscosité : 2400-3000 mPa\*s



#### Réf.3640 - Shampoing 30ml

Carton de 450 flacons

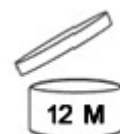


**Mode d'emploi :** Appliquer sur cheveux mouillés. Masser délicatement le cuir chevelu et rincer. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement

**Ingrédients :** Aqua, Sodium laureth sulfate, Cocamide dea, Sodium chloride, Cocamidopropyl betaine, Triticum vulgare gluten, Argania spinosa kernel oil, Polyquaternium 7, Parfum (butylphenyl methylpropional, coumarin, hexyl cinnamal, limonene, linalool), Citric acid, Tetrasodium edta, Trideceth-9, Peg-40 hydrogenated castor oil, Polysorbate 20, Methylchloroisothiazolinone & methylisothiazolinone.

#### Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : Liquide visqueux  
Couleur : Incolore  
Odeur : Huile d'argan  
pH : 5-6  
Viscosité : 2400-3000 mPa\*s



## Réf.3642 - Après-shampooing 30ml

Carton de 450 flacons



**Mode d'emploi :** Appliquer une noisette de produit sur cheveux essorés. Rincer à l'eau claire. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement

**Ingédients :** Aqua, Cetrimonium chloride, Cetyl alcohol, Hydroxyethylcellulose, Argania spinosa kernel oil, Parfum (butylphenyl methylpropional, coumarin, hexyl cinnamal, limonene, linalool), Dmdm hydantoin.

### Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : Emulsion visceuse  
Couleur : Blanc  
Odeur : Huile d'argan  
pH : 3,5-4,5  
Viscosité : 2600-3200 mPa\*s



## Réf.3646 - Gel corps & cheveux 30ml

Carton de 450 flacons

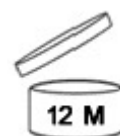


**Mode d'emploi :** Verser une noisette de produit dans le creux de la main. Appliquer sur le corps et/ou les cheveux. Faire mousser, laver et rincer. En cas de contact avec les yeux, rincer immédiatement

**Ingédients :** Aqua, Sodium laureth sulfate, Cocamide dea, Sodium chloride, Cocamidopropyl betaine, Triticum vulgare gluten, Argania spinosa kernel oil, Polyquaternium 7, Parfum (butylphenyl methylpropional, coumarin, hexyl cinnamal, limonene, linalool), Citric acid, Tetrasodium edta, Trideceth-9, Peg-40 hydrogenated castor oil, Polysorbate 20, Methylchloroisothiazolinone & methylisothiazolinone, C.i.19140, C.i.16255.

### Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : Liquide visceux  
Couleur : Jaune clair  
Odeur : Huile d'argan  
pH : 5-6  
Viscosité : 2400-3000 mPa\*s



## Réf.3643 - Lait pour le corps 30ml

Carton de 450 flacons

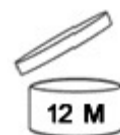


**Mode d'emploi :** Verser une noisette de produit dans le creux de la main. Appliquer sur le corps.

**Ingédients :** Aqua, Cocoglycerides, Sorbitol, Stearic acid, Ceteareth-25, Cetearyl alcohol, Ppg-1 trideceth-6, Sodium acrylates copolymer, Parfum (benzyl benzoate, butylphenyl methylpropional, citronellol, coumarin, hexyl cinnamal, limonene, linalool), Argania spinosa kernel oil, Carbomer, Xanthan gum, Phenoxyethanol, Ethylhexylglycerin, Triethanolamine.

### Caractéristiques physico-chimiques :

Aspect : Emulsion fluide  
Couleur : Blanc  
Odeur : Huile d'argan  
pH : 6-7  
Viscosité : 6000-8500 mPa\*s



Réf.3644 - Savon plissé 15g

Carton de 420 savons

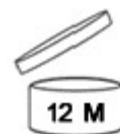


**Mode d'emploi :** Faire mousser sur peau humide. Rincer.

**Ingrédients :** Sodium palmate, Sodium palm kernelate, Aqua (water), Parfum (fragrance), Citronellol, Coumarin, Hexyl cinnamal, Limonene, Linalool, Palm kernel acid, Glycerin, Sodium chloride, Tetrasodium edta, Tetrasodium etidronate, Argania spinosa kernel oil.

**Caractéristiques physico-chimiques :**

Aspect : Solide  
Couleur : Blanc  
Odeur : Huile d'argan



Réf.3645 - Savon flowpack 20g

Carton de 400 savons

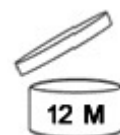


**Mode d'emploi :** Faire mousser sur peau humide. Rincer.

**Ingrédients :** Sodium palmate, Sodium palm kernelate, Aqua (water), Parfum (fragrance), Citronellol, Coumarin, Hexyl cinnamal, Limonene, Linalool, Palm kernel acid, Glycerin, Sodium chloride, Tetrasodium edta, Tetrasodium etidronate, Argania spinosa kernel oil.

**Caractéristiques physico-chimiques :**

Aspect : Solide  
Couleur : Blanc  
Odeur : Huile d'argan



**SECURITE**

Eviter le contact avec les yeux. En cas de projection accidentelle dans les yeux, rincer immédiatement à l'eau.

**STOCKAGE**

+10°C à +35°C

Produit réservé à un usage exclusivement professionnel.